

Uchwała Nr 65/2023
Rady Dyscyplin Naukowych Pedagogika oraz Psychologia
Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 13 września 2023 r.

**w sprawie powołania Komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia
doktora mgr Marcie Rokosz**

Na podstawie art. 28 ust. 4 i art. 192 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.) oraz § 29 pkt 1 uchwały Nr 102/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 29 maja 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego, § 5 pkt 1, § 6 ust. 1 i 2 uchwały Nr 131/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 25 września 2019 r. w sprawie trybu postępowania w sprawach o nadanie stopni naukowych doktora i doktora habilitowanego w Uniwersytecie Wrocławskim, Rada Dyscyplin Naukowych Pedagogika oraz Psychologia uchwala, co następuje:

§ 1. Powołuje się Komisję ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora do przeprowadzenia czynności w postępowaniu doktorskim określonych w § 6 ust. 1 uchwały Nr 131/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 25 września 2019 r. w sprawie trybu postępowania w sprawach o nadanie stopni naukowych doktora i doktora habilitowanego w Uniwersytecie Wrocławskim, **mgr Marcie Rokosz** wszczętym uchwałą Nr **10/2019** Rady Dyscypliny Naukowej z dnia **11 grudnia 2019 roku**, w składzie:

1. dr hab. Agnieszka Sorokowska, prof. UWr – **przewodnicząca komisji**
2. dr hab. Ryszard Poprawa, prof. UWr – **promotor**
3. prof. dr hab. Lidia Cierpiąłkowska, UAM – **recenzentka**
4. prof. dr hab. Janina Ogińska-Bulik, UŁ – **recenzentka**
5. dr hab. Iwona Grzegorzewska, prof. UZ – **recenzentka**
6. prof. dr hab. Anna Brytek-Matera, UWr
7. prof. dr hab. Maciej Karwowski, UWr
8. dr hab. Jolanta Kowal, prof. UWr
9. dr hab. Jerzy Luty, prof. UWr
10. dr hab. Anna Oleszkiewicz, prof. UWr
11. dr Izabela Lebuda, prof. UWr

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscyplin Naukowych Pedagogika oraz Psychologia
dr hab. Rafał Włodarczyk, prof. UWr